

# Test Probe

## VF25-229 258 A 150

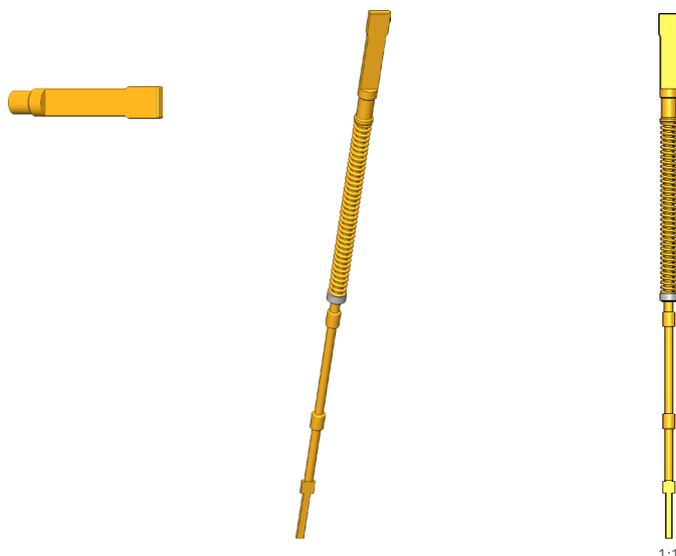
Articolo VF25-0017



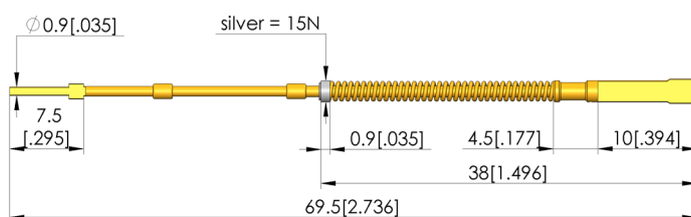
DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology



1:1



### Dati generali

Gruppo di prodotti:  
Sottogruppo di prodotti:  
serie:  
passo:  
Contatto tra:  
Magnetico:  
Tipo di installazione:  
Sistema di ricambio rapido:  
Altezza di installazione regolabile:  
Antirodativo:  
Pistone continuo:  
Presenza di contatto adeguata:  
Temperatura min.:  
Temperatura max.:  
Conforme a RoHS:

aghi di fermo  
aghi di fermo  
VF25  
3 mm  
Connettore femmina  
Baionetta  
si  
no  
si  
0,9 x 0,5 x 7,5  
KS-VF25  
-40 °C  
80 °C  
si

### Dati sulla forma della testina

forma della testina: 29 Spatola, piatta, piana sul davanti  
Diametro della testina: 2,5 mm  
Forma della testina superficie: A oro  
Forma della testina materiale: 2 Acciaio  
Larghezza della spatola: 0,8 mm  
Lunghezza della spatola: 10 mm

### Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale: 5 A  
Resistenza (Ri) tipica: 50 mOhm

### Dati meccanici

Lunghezza totale: 69,5 mm  
Diametro del manicotto di contatto: 2 mm  
Corsa massima: 6 mm  
Precarico della molla: 6,18 N  
Forza elastica con corsa di lavoro: 15 N  
Cons. corsa di espansione: 5 mm

CONTATTI A VITE

# Test Probe

## VF25-229 258 A 150

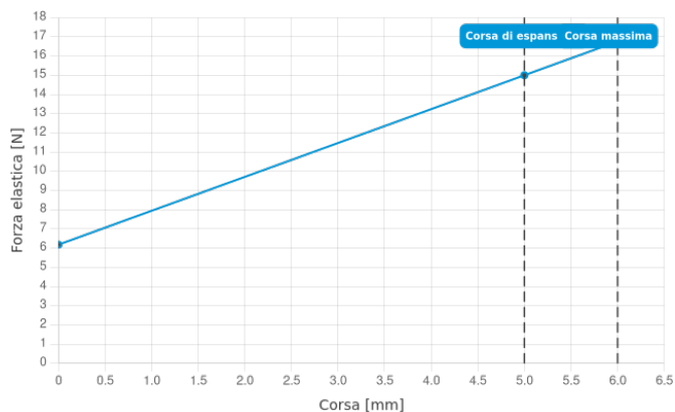
Articolo VF25-0017



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

# ingun®

Partner for Future Technology



### INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467, Constance, Germany  
Phone +49 7531 8105-0  
Customer hotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
info@ingun.com



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.  
Modifiche tecniche riservate. 11/25\_IT

Ulteriori informazioni sull'argomento  
**contatti a vite**



CONTATTI A VITE

ingun.com